Index of Claims

A	ilga	cation/Control No.	•
•	·		

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/663,403

HARTL, JOSEF ALEXANDER

Examiner

Art Unit

Alex P. Rada

3714

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

														_										
Cla	aim					Dat	e_				]	Cla	im					Dat	e					
Final	Original	7/29/05										Final	Original									•	•	
	1	1	L.					_	L				51					L					ĺ	L
<u></u>	2	1	_	_	L	<u> </u>		_	<u>_</u>	L			52				L_	L		_				L
L	3	1	_		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_	'		53				ļ	<u> </u>	<u> </u>	_			ı	L
<u></u>	4	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	▙	<b>⊢</b>			54			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_		F
<u></u>	5	1	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	┞-	<u> </u>			55			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-		ĺ	F
-	7	1	⊢	$\vdash$	⊢	-	-	-	├-	├	-		56			$\vdash$	⊢	├	$\vdash$	-	_		ĺ	ŀ
<u> </u>	8	V √	$\vdash$	$\vdash$	├		├	-	⊢	⊢	{		57 58	-		-	<del>                                     </del>	├		-				H
-	9	V	$\vdash$	-	-	-	├	-	├	-	1		59	-	_	┝	┝	-	┢	-				H
	10	V	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	╁	-	-	┝	1		60	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┢		┢			ĺ	H
	11	V	$\vdash$			H	<u> </u>		<del> </del>	<u> </u>	1		61			-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			ĺ	h
	12	1				$\vdash$	_	1	$\vdash$	$\vdash$	1		62						1				ĺ	r
	13	1	I				Т	$\vdash$			1		63							Г			ĺ	r
	14	1	Г		Г			Г			1		64										ĺ	Γ
	15	1									]		65										ŀ	
	16	√	L					乚					66				<u> </u>		L	L			ĺ	L
ļ	17	1	L	_	L	<u> </u>	_	_	_	_	]	·	67	匚		L	<u> </u>	<u> </u>					ĺ	L
L	18	1	L			$oxed{oxed}$		_	<u> </u>				68	L		L	<u> </u>	<u> </u>	_	_			ĺ	L
<u> </u>	19	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	Į		69	_		_				_	_			L
	20	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į		70	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ĺ	ŀ
-	21	1	<u> </u>	<del>                                     </del>		├-	<u> </u>	<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>	ł		71	L		ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		ĺ	F
-	22	\ √	┝	⊢	-	├	├-	_	┝	⊢	┨		72	-			⊢	⊢	_	-			ĺ	H
	23 24	1		⊢	⊢	⊢	┢	-	╁	⊢	ł		73 74	$\vdash$		├	⊢	⊢	$\vdash$	<del> </del>	_		ĺ	H
<u> </u>	25	1	-	├	⊢	⊢			╁	├	┨		75	$\vdash$		$\vdash$	⊢	⊢		$\vdash$	$\vdash$		İ	H
	26	1	┢	┢	┢	╌	╁		<del> </del>	┢	1		76	$\vdash$	_	<u> </u>	-	┝	$\vdash$	┢╾		_	ĺ	ŀ
<b>—</b>	27	V	_	┢	-	╁	╁	╁	╁	╁	i		77	╁		┢	-	┢	H	$\vdash$		_	ĺ	r
	28	Ϊ́	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$		┢	H	i		78				$\vdash$	┢						r
	29	1		_		T		Н	t		1		79	$\vdash$				$\vdash$			$\vdash$		İ	r
	30					$\vdash$	T	Г			1		80	Г										r
	31					П		Π		П	1		81						П				ĺ	r
	32										]		82											
	33	_			_	<u>L</u>			<u> </u>		1		83	Ш		L			L					L
	34	_	_	_	_	_		<u>L</u>	<u> </u>	_	1		84	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	oxdot		_	_		L
	35	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	1		85	<u> </u>		<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_		L
	36	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-		86	<u> </u>		-	<u> </u>	_	-	-	<u> </u>	_		1
	37	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	⊢	<del> </del>	-	-	<del> </del>	$\vdash$	1		87	<u> </u>	_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	_		F
-	38	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	1		88	├	_	⊢	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-		ŀ
	39 40	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┝	1		89 90	<del> </del>		-	┝	$\vdash$		-	┝			H
-	41	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	┼	-	+	$\vdash$	$\vdash$	1		91	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$		F
	42	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	1		92	$\vdash$	_	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	ĺ	H
<b>—</b>	43	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	1		93	╁	_		$\vdash$	1	t		$\vdash$	$\vdash$	ĺ	H
	44	$\vdash$	$\vdash$	Н	Т	1	H	1	t	Н	1		94	Т		$\vdash$			$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		r
	45		Г	Г	Т			Т	T	Г	1		95	Г			Г	Г	Τ		Г	Г		1
	46	Π	Г	Γ	Γ		Π		Γ	Γ	1		96	Г		Γ	Γ		Π					T
	47								L		]		97						L					
	48										]		98				L.							
	49				匚		匚				1		99			匚					<u> </u>			
	50										j		100	L						<u> </u>	<u> </u>	L	ĺ	L
_					_		-					_		_			_	_	-					

Cla	aim					Date	_			_
Final	Original									
				_						
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56		_	$\vdash$			_	-		_
$\vdash$	57		-		$\vdash$	-				
<del>                                     </del>	58	-	-	-	$\vdash$	_	-	-		-
<u> </u>	59	_	_	$\vdash$	$\vdash$	_		_		-
<del> </del>	60		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	_	_	-
├—	61	_		-	Н	_	_	-		_
<u> </u>		_	_		Н		_	_	_	-
	62	$\vdash$	-	-	$\vdash$	_		_	-	_
	63			L					<u> </u>	_
Ь—	64	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ш	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	65	Ш	L.	L	L.,	L.	ļ	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L.
<u></u>	66			L					_	_
	67	L	_	L		_			_	
	68									
	69									
	70_									
	71									
	72									
	73									
	74									
	75									
	76									
	77									
	78									
	79									
	80									_
_	81	$\vdash$			_	-	-		┢	-
$\vdash$	82	<u> </u>			$\vdash$	-	H	$\vdash$	$\vdash$	_
_	83	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	-		├		$\vdash$	Η-
<b></b>	84	Н	$\vdash$	<u> </u>			-	$\vdash$	$\vdash$	-
	85	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$	Η-
<u> </u>	86	-	H	$\vdash$	$\vdash$	<del>-</del>	<del> </del>	┝	$\vdash$	_
<del></del>	87	-	<del></del>	-		-	<u> </u>	-	-	-
<u> </u>	0/	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	H	-	$\vdash$
	88	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	_	_	-	-
	89	<u> </u>	<b> </b>	-	$\vdash$	$\vdash$	ļ		-	<u> </u>
<u> </u>	90	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ļ
<u></u>	92	<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	Ŀ
	93	L.	<u> </u>	<u> </u>	L.					<u> </u>
	94	L	<u> </u>	<u> </u>		L	L	<u> </u>	_	L
<u></u>	95				oxdot	_			_	L
	96						L			L
	97		L							
	98	Ĺ						Ĺ	Ĺ	
	99								L	
	100	Π					Π			Г

Cli	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	102					L					
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108										
	109										
	110										
	111				10.						
	112										
	113 114 115										
	114										
	115										
	116 117										
	117										
	118										
	119										
	120										
	121										
	121 122										
	123										
	124 125										
	125										
	126										
	127 128										
	128										
	129 130										
	130										
	131										
	132 133										
	133										
	134										
	135 136									$\square$	
	136						L			Ш	
	137									$\Box$	
	138		L_								
L	139			$oxed{\Box}$			$oxedsymbol{oxed}$	L		$\square$	
	140		_		_	_	$oxedsymbol{oxed}$			Ш	
	141	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u></u>		<u> </u>		_	Ш	
	142	$ldsymbol{f eta}$		Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш	<u> </u>	Ш	
	143						L.				
	144		$ldsymbol{ld}}}}}}$	$\sqcup$	Ш	_	_		<u>_</u>	Ш	
	145	_	_				_		_	Ш	
	146				L_	<u> </u>	$\Box$				
	147				<u> </u>		L				
	148		_		L	_				$\Box$	
	149				_					$\Box$	
	150										